



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

## प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ३, अंक ३७] गुरुवार ते बुधवार, सप्टेंबर १४-२०, २०१७/भाद्रपद २३-२९, शके १९३९ [पृष्ठे ४२, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

### अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-६
१-४२	

## शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही

## संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७३५.

### जिल्हाधिकारी, यांजकडून

क्रमांक अ.का.उपजि-भू-विपाविमक्र-१-कावि-११७५-२०१७.—

**भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये कलम ११(१)**

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ च्या खंड (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वनविभाग, क्र. संकीर्ण-११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यांत यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा केला आहे.) आवश्यक आहे, अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे. असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे वर्णन यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम १ च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये दिलेली आहे. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये दिलेला आहे. नियुक्त करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा;

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण ४ खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही ;

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिकारा-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सुट देता येईल.

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीचे बुद्धीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळयाचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त नियम ” असा करण्यात आला आहे.) याच्या नियम १० च्या उप नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमिअभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-याची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ क्रमांक १, भंडारा यांना पदनिर्देशित करित आहे.

### अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भू. प्र. क्र. ४-एलक्युएन-२०१६-१७,  
मौजा खापरी (रेह.), ता. पवनी, जि. भंडारा

#### संपादनाखालील क्षेत्र

अ. क्र.	चालता क्र.	घर क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र		
			बांधकाम क्षेत्र	खुल्या जागेचे क्षेत्र	एकूण क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
१	१	१/१	१८.००	२५०.००	२६८.००
२	७	२/१	५.००	६५.९९	७०.९९
		२/२ अ	. .	३०.३०	३०.३०
३	८	२/२ ब	१२.००	. .	१२.००
		२/२ क	१०.००	. .	१०.००
		२/२ ड	१०.००	. .	१०.००

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
४	९	३	. .	१९३.२१	१९३.२१
५	१०	४	७६.५२	११६.६९	१९३.२१
६	१४	६/३	७.२८	. .	७.२८
७	१५	६/४	७.२८	. .	७.२८
८	१६	६/५	७.२८	. .	७.२८
९	१७	६/६	७.२८	. .	७.२८
१०	२८	१२	४१.२५	२८५.४९	३२६.७४
११	२९	१२/१	६३.०२	४६.५०	१०९.५२
१२	३०	१२/२	६०.९०	८५.३१	१४६.२१
१३	३१	१२/३	. .	९६.२५	९६.२५
१४	३२	१३/१	१०४.९६	३८.५०	१४३.४६
१५	३३	१३/२	१२१.३८	२४२.५०	३६३.८८
१६	३४	१४	९३.६२	३७५.७८	४६९.४०
१७	३५	१५/१	१६९.६१	३८६.०५	५५५.६६
१८	३६	१५/२	१२.८७	७५.३७	८८.२४
१९	३८	१७/१	५५.३६	४३.००	९८.३६
२०	३९	१७/२	५५.३६	४३.१२	९८.४८
२१	४०	१७/३	५५.३८	२०.५६	७५.९४
२२	४१	१८	. .	११५.६२	११५.६२
२३	४२	१९	६८.७३	९४.६२	१६३.३५
२४	४३	२०	. .	१३५.००	१३५.००
२५	४४	२१/१	१०२.९७	१९.६२	१२२.५९
२६	४५	२१/२	१२.३९	. .	१२.३९
२७	४६	२१/३	१२.९८	. .	१२.९८
२८	४७	२१/४	१२.८३	. .	१२८३
२९	४८	२२/१	. .	६३.००	६३.००
३०	४९	२२/२	. .	१४५.६८	१४५.६८
३१	५०	२३	७३.५०	९१.३७	१६४.८७
३२	५१	२३/१	३४.९४	. .	३४.९४
३३	५२	२३/२	३३.१३	१२.५०	४५.६३
३४	५३	२४	१०२.२४	८९.०१	१९१.२५
३५	५४	२५	१०.९१	६२.०९	७३.००
३६	५५	२५/१	२९.७५	. .	२९.७५
३७	५६	२५/२	२९.७५	. .	२९.७५
३८	५७	२५/३	२९.७५	. .	२९.७५
३९	५८	२६	१००.८१	६६.३७	१६७.१८
४०	५९	२७	२४.६९	५०.००	७४.६९
४१	६१	२९	९३.४३	१०७.०७	२००.५०
४२	६२	३०	५८.४२	२७.७१	८६.१३
४३	६४	३२	१७४.०६	७७.०३	२५१.०९
४४	६५	३३	९१.९७	१६.२५	१०८.२२
४५	६६	३४	१२०.७०	११२.६२	२३३.३२

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
४६	६७	३५	६८.३७	१५.५५	८३.९२
४७	६८	३६	. .	१३८.७५	१३८.७५
४८	६९	३७	. .	९१ ३७	९१ ३७
४९	७०	३८	२७.५०	. .	२७.५०
५०	७१	३९	४६.२४	३ ५०	४९.७४
५१	७२	४०	. .	१७.६४	१७.६४
५२	७३	४१	७७.६१	४९.५०	१२७.११
५३	७४	४२/१	५०.३७	७३.५०	१२३.८७
५४	७५	४२/२	२३.४८	२७.४३	५०.९१
५५	७६	४३	७.७३	. .	७.७३
५६	७७	४३/१	११.९५	६.००	१७.९५
५७	७८	४३/२	२५.७०	६.१८	३१.८८
५८	७९	४३/३	२५.७०	२४.७५	५०.४५
५९	८०	४३/४	२५.७३	११९.१९	१४४.९२
६०	८१	४४	५९.२३	२६.२५	८५.४८
६१	८२	४५	११.८१	९.८६	२१.६७
६२	८३	४६	४.२२	. .	४.२२
६३	८४	४७/१	२३.१०	४३.३१	६६.४१
६४	८५	४७/२	१६.५२	. .	१६.५२
६५	८६	४७/३	१६.५२	. .	१६.५२
६६	८७	४७/४	३२.१३	४३.८७	७६.००
६७	८८	४८	८७.३०	५५.५०	१४२.८०
६८	८९	४९	३१.०३	५४.२४	८५.२७
६९	९०	५०	६१.५३	४८.८८	११०.४१
७०	९१	५१	२९.००	२३.७५	५२.७५
७१	९२	५१/१	३२.९१	१४.६२	४७.५३
७२	९३	५२/१	६७.८६	४२.००	१०९.८६
७३	९४	५२/२	५३.८८	५८.१२	११२.००
७४	९५	५३	५६.६३	१०८.००	१६४.६३
७५	९६	५४	६०.०१	५३.७५	११३.७६
७६	९७	५५	७४.६३	४५.५०	१२०.१३
७७	९८	५६	४४.२२	१०८.२५	१५२.४७
७८	९९	५७	३७.१२	२५.७५	६२.८७
७९	१००	५७/१	१९.०९	. .	१९.०९
८०	१०१	५८	६६.२५	८०.४४	१४६.६९
८१	१०४	६१	. .	१०९.२५	१०९.२५
८२	१०५	६२	८०.९०	९.३४	९०.२४
८३	१०६	६३	. .	११७.५०	११७.५०
८४	१०८	६५	८४.५५	३१.५५	११६.१०
८५	१०९	६६	४४.३८	१५.३७	५९.७५
८६	१११	६७/२	९.६२	२२.१२	३१.७४
८७	११२	६७/३	१३.६९	. .	१३.६९

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
८८	११३	६८	. .	३७.४०	३७.४०
८९	११४	६९	६.९८	. .	६.९८
९०	११५	६९/१	६.९८	. .	६.९८
९१	११६	६९/२	६.९८	६.३०	१३.२८
९२	१२१	७१	६४.०५	९.७५	७३.८०
९३	१२२	७२	१०८.८०	८८.१८	१९६.९८
९४	१२३	७३	१७.८६	२२.००	३९.८६
९५	१२४	७४	३४.८०	११२.७५	१४७.५५
९६	१२५	७५	५८.७६	९.००	६७.७६
९७	१२६	७६	७८.०४	७.८७	८५.९१
९८	१२७	७७	७३.३१	७.००	८०.३१
९९	१२९	७९/१	१४.८५	१०८.६२	१२३.४७
१००	१३०	७९/२	२७.५०	. .	२७.५०
१०१	१३१	८०	७१.१५	२६.२५	९७.४०
१०२	१३२	८१	६०.४०	५५.७५	११६.१५
१०३	१३३	८२	७१.२७	१४३.२५	२१४.५२
१०४	१३४	८३	६४.८४	१६.९३	८१.७७
१०५	१३५	८४	३.४७	५३.९०	५७.३७
१०६	१३६	८५	२७.५५	२९.२१	५६.७६
१०७	१३७	८६	१५.०४	. .	१५.०४
१०८	१३८	८७	२३.८६	१६.५०	४०.३६
१०९	१३९	८८	. .	५४.६२	५४.६२
११०	१४०	८९	१४.७८	११४.८४	१२९.६२
१११	१४१	९०	५०.०५	२.००	५२.०५
११२	१४२	९१	८०.२०	८.५०	८८.७०
११३	१४४	९३	७९.५६	१२.३७	९१.९३
११४	१४६	९५	. .	१३१.२५	१३१.२५
११५	१४७	९६	. .	१३५.००	१३५.००
११६	१४८	९७/१	१२.०४	५.००	१७.०४
११७	१४९	९७/२	१२.०४	३.७५	१५.७९
११८	१५०	९७/३	१२.०५	५.००	१७.०५
११९	१५१	९७/४	३३.५३	५०.७५	८४.२८
१२०	१५२	९८	६७.६४	१८.५०	८६.१४
१२१	१५३	९९	६१.१७	१४.२५	७५.४२
१२२	१५४	१००/१	२९.२९	६१.८७	९१.१६
१२३	१५५	१००/२	२९.२८	८३.२५	११२.५३
१२४	१५६	१०१	५१.९४	१२२.६७	१७४.६१
१२५	१५७	१०२	७९.७१	९४.८८	१७४.५९
१२६	१५८	१०३	. .	१३३.२५	१३३.२५
१२७	१५९	१०४/१	६२.७४	२०.२५	८२.९९
१२८	१६०	१०४/२	६०.६५	१८८.७९	२४९.४४
१२९	१६१	१०४/३	३७.२०	९.५०	४६.७०

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
१३०	१६२	१०५/१	४५.४०	४२.५०	८७.९०
१३१	१६३	१०५/२	४२.९४	४५.२५	८८.१९
१३२	१६४	१०६	२०.००	. .	२०.००
१३३	१६५	१०७	६०.४३	१९.५०	७९.९३
१३४	१६६	१०८	६९.६६	५४.७३	१२४.३९
१३५	१६७	१०९	१६.०३	८०.६५	९६.६८
१३६	१६८	११०	३४.५१	. .	३४.५१
१३७	१६९	१११	१.१५	१८.८२	१९.९७
१३८	१७०	११२	. .	२०९.३७	२०९.३७
१३९	१७१	११३	५२.५८	३४.६२	८७.२०
१४०	१७२	११४	४२.११	. .	४२.११
१४१	१७३	११५	३५.४९	७१.८०	१०७.२९
१४२	१७४	११६	८६.६७	१२१.९२	२०८.५९
१४३	१७५	११७/१	१४.६७	१०.३१	२४.९८
१४४	१७६	११७/२	१४.६८	. .	१४.६८
१४५	१७७	११८	५८.९०	८.२५	६७.१५
१४६	१७८	११९	७०.२४	६२.२५	१३२.४९
१४७	१७९	१२०/१	६१.४०	४६.००	१०७.००
१४८	१८०	१२०/२	३.२६	१६.९३	२०.२९
१४९	१८१	१२०/३	. .	१४.६२	१४.६२
१५०	१८२	१२१	३३.५५	२३.६२	५७.१७
१५१	१८३	१२२	५१.५६	९.२५	६०.८१
१५२	१८४	१२३/१	१०८.१०	११५.८७	२२३.९७
१५३	१८५	१२३/२	८७.९२	२६२.२५	३५०.१७
१५४	१८६	१२४	११५.९४	८१.२५	१९७.१९
१५५	१८७	१२५	९८.२७	४३.००	१४१.२७
१५६	१८८	१२६	. .	४०.००	४०.००
१५७	१८९	१२७/१	३२.१९	१८.००	५०.१९
१५८	१९०	१२७/२	४३.६३	३३.७५	७७.३८
१५९	१९१	१२८	७०.९१	८२.७५	१५३.६६
१६०	१९२	१२९/१	४०.५३	६०.००	१००.५३
१६१	१९३	१२९/२	५१.६२	८५.१८	१३६.८०
१६२	१९४	१३०	. .	१४६.२५	१४६.२५
१६३	१९५	१३१	४९.२८	९८.००	१४७.२८
१६४	१९६	१३२	९६.६७	१८०.५५	२७७.२२
१६५	१९७	१३३	४२.१७	१९.२५	६१.४२
१६६	१९८	१३४/१	३५.०३	७९.७०	११४.७३
१६७	१९९	१३४/२	३८.९४	७०.०९	१०९.०३
१६८	२००	१३४/३	५४.७२	६१.९१	११६.६३
१६९	२०१	१३४/४	१०९.१७	४०.४६	१४९.६३
१७०	२०२	१३५	१८७.८२	२३४.७५	४२२.५७
१७१	२०३	१३६	. .	१८९.००	१८९.००

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
१७२	२०४	१३७	२०८.०६	१४९.९३	३५७.९९
१७३	२०५	१३८	२८.६१	१७०.५१	१९९.१२
१७४	२०६	१३९/१	३५.०५	२३.२५	५८.३०
१७५	२०७	१३९/२	२४.२५	२.७५	२७.००
१७६	२०८	१४०	७७.८०	३०९.७५	३८७.५५
१७७	२०९	१४१	९६.३७	२७०.८८	३६७.२५
१७८	२१०	१४२	५८.७७	७४.२५	१३३.०२
१७९	२११	१४३/१	२८.०३	१८.३१	४६.३४
१८०	२१२	१४३/२	२८.०३	१८.००	४६.०३
१८१	२१५	१४५	३०.५७	१५.७५	४६.३२
१८२	२१६	१४६	३५.८०	२५.३७	६१.१७
१८३	२१७	१४७/१	१९.०७	. .	१९.०७
१८४	२१८	१४७/२	१९.०६	. .	१९.०६
१८५	२१९	१४८/१	१८.८४	२.५०	२१.३४
१८६	२२०	१४८/२	११.०१	. .	११.०१
१८७	२२१	१४८/३	११.०१	. .	११.०१
१८८	२२२	१४९/१	३१.८१	३०८.००	३३९.८१
१८९	२२३	१४९/२	५८.२०	९३.१२	१५१.३२
१९०	२२४	१४९/३	३१.८२	७२.००	१०३.८२
१९१	२२५	१४९/४	३९.०८	१२२.१०	१६१.१८
१९२	२२६	१५०	. .	७६.५०	७६.५०
१९३	२२७	१५१	२७.७३	४.५०	३२.२३
१९४	२२८	१५२	२५.४०	. .	२५.४०
१९५	२२९	१५३	४३.६७	१४.८७	५८.५४
१९६	२३०	१५४/१	२६.१९	६.१२	३२.३१
१९७	२३१	१५४/२	३५.७७	. .	३५.७७
१९८	२३२	१५४/३	३३.०१	. .	३३.०१
१९९	२३३	१५५	९२.७७	८५.९९	१७८.७६
२००	२३६	१५८/१	७०.९५	. .	७०.९५
२०१	२३७	१५८/२	४२.३८	४६.८६	८९.२४
२०२	२३८	१५८/३	२४.६१	. .	२४.६१
२०३	२३९	१५९	०.००	१३९.५३	१३९.५३
२०४	२४०	१६०/१	१६.५१	. .	१६.५१
२०५	२४१	१६०/२	१६.५१	. .	१६.५१
२०६	२४२	१६०/३	१६.५२	. .	१६.५२
२०७	२४३	१६०/४	२४.२१	१८.३७	४२.५८
२०८	२४४	१६१	. .	४३.७५	४३.७५
२०९	२४५	१६२/१	९२.५४	११८.८०	२११.३४
२१०	२४६	१६२/२	१४.७०	. .	१४.७०
२११	२४७	१६३/१	६८.६९	९७.७२	१६४.४१
२१२	२४८	१६३/२	१०.०६	. .	१०.०६
२१३	२४९	१६४	७६.४३	२६.१२	१०२.५५
२१४	२५०	१६५	१४४.३०	४३१.०६	५७५.३६

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
२१५	२५१	१६६	४३.३२	. .	४३.३२
२१६	२५२	१६७	८.५०	५८.५०	६७.००
२१७	२५३	१६८/१	२३.१२	. .	२३.१२
२१८	२५४	१६८/२	८०.०८	२४६.७५	३२६.८३
२१९	२५५	१६९	१९१.१४	५१८.१९	७०९.३३
२२०	२५६	१७०	२१०.३७	५८६.१८	७९६.५५
२२१	२५७	१७१/१	२०.५७	४३.८१	६४.३८
२२२	२५८	१७१/२	४५.५५	४२.९४	८८.४९
२२३	२५९	१७१/३	२६.६५	. .	२६.६५
२२४	२६०	१७२/१	४१.४८	४६.००	८७.४८
२२५	२६१	१७२/२	४४.७९	४१.१२	८५.९१
२२६	२६२	१७३	४९.५८	२६.५०	७६.०८
२२७	२६३	१७४/१	१५.१७	३.००	१८.१७
२२८	२६४	१७४/२	१५.१७	३.००	१८.१७
२२९	२६५	१७४/३	१५.१७	२.१९	१७.३६
२३०	२६७	१७६/१	२४.१४	२०.२५	४४.३९
२३१	२६८	१७६/२	२४.१४	. .	२४.१४
२३२	२६९	१७६/३	१८.१०	१२.१३	३०.२३
२३३	२७०	१७७/१	२४.९७	३५.६३	६०.६०
२३४	२७१	१७७/२	२१.७७	१५.००	३६.७७
२३५	२७२	१७७/३	२१.७७	१३.००	३४.७७
२३६	२७३	१७७/४	६.७६	११.५०	१८.२६
२३७	२७४	१७८/१	४८.६३	९२.३७	१४१.००
२३८	२७५	१७८/२	४८.६४	७९.५२	१२८.१६
२३९	२७६	१७९/१	३९.४८	३२.३७	७१.८५
२४०	२७७	१७९/२	२८.९७	२०.६२	४९.५९
२४१	२७८	१७९/३	२९.३९	२०.६२	४२.०१
२४२	२७९	१८०	५३.३८	. .	५३.३८
२४३	२८०	१८१	७६.५०	२०.०५	९६.५५
२४४	२८१	१८२	८१.४७	४१.५०	१२२.९७
२४५	२८२	१८३/१	३५.८९	३६.४३	७२.३२
२४६	२८३	१८३/२	३५.८०	३२.८०	६८.६०
२४७	२८४	१८४	१०७.६२	४६.७५	१५४.३७
२४८	२८५	१८५	७५.३६	२९.७५	१०५.११
२४९	२८६	१८६	१०६.००	९८.८७	२०४.८७
२५०	२८७	१८७/१	३३.०१	५१.९४	८४.९५
२५१	२८८	१८७/२	७१.२४	१३.००	८४.२४
२५२	२९१	१९०/१	२०.२०	२२.१३	४२.३३
२५३	२९२	१९०/२	२५.५०	१.२५	२६.७५
२५४	२९३	१९०/३	२३.११	३.७५	२६.८६
२५५	२९४	१९१/१	२६.२५	५.२५	३१.५०
२५६	२९५	१९१/२	३१.५२	३.७५	३५.२७



अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
२५७	२९६	१९१/३	८.९४	. .	८.९४
२५८	२९७	१९२	३८.०७	२४.४३	६२.५०
२५९	२९८	१९३	४१.३२	. .	४१.३२
२६०	२९९	१९४	६०.४८	४८.७४	१०९.२२
२६१	३००	१९५	६०.५१	२७.७५	८८.२६
२६२	३०१	१९६	७६.४०	३६.७५	११३.१५
२६३	३०२	१९७	८९.२७	६८.४७	१५७.७४
२६४	३०३	१९८	४३.२०	३७.०१	८०.२१
२६५	३०४	१९९/१	४.३४	१५.६२	१९.९६
२६६	३०५	१९९/२	१५.०६	७.६५	२२.७१
२६७	३०६	१९९/३	६.९९	. .	६.९९
२६८	३०७	२००	३७.१५	३७.९४	७५.०९
२६९	३०८	२०१	८५.०७	३४.९३	१२०.००
२७०	३०९	२०२	५७.१६	१७.००	७४.१६
२७१	३१०	२०३	३१.११	२२.५०	५३.६१
२७२	३२३	२०९	. .	८४.८७	८४.८७
२७३	३२४	२१०/१	२९.०८	६०.००	८९.०८
२७४	३२५	२१०/२	२७.६८	७८.००	१०५.६८
२७५	३२६	२११/१	१०.४१	३३.५९	४४.००
२७६	३२७	२११/२	१०.४१	१७.५९	२८.००
२७७	३२८	२११/३	१०.४१	१७.५९	२८.००
२७८	३२९	२११/४	१०.५९	४४.५३	५५.१२
२७९	३३०	२१२	१८.९२	८६.०८	१०५.००
२८०	३३१	२१३	५४.८५	१०६.३०	१६१.१५
२८१	३३२	२१४/१	५.७७	४४.२३	५०.००
२८२	३३३	२१४/२	१४.६३	३४.१२	४८.७५
२८३	३३४	२१५	४३.३६	३९.६३	८२.९९
२८४	३३५	२१६	३९.६५	४३.८९	८३.५४
२८५	३३६	२१७	८०.६१	५१.००	१३१.६१
२८६	३३७	२१८	६५.०३	१२६.८८	१९१.९१
२८७	३३८	२१९	३३.९१	६९.२५	१०३.१६
२८८	३३९	२२०	६१.५१	३०.९९	९२.५०
२८९	३४०	२२१/१	६६.२८	२३.१२	८९.४०
२९०	३४१	२२१/२	२२.७३	६५.२७	८८.००
२९१	३४२	२२२	५२.१७	३१.२५	८३.४२
२९२	३४३	२२३	५३.६५	१०२.३२	१५५.९७
२९३	३४४	२२४/१	२३.६९	४६.४९	७०.१८
२९४	३४५	२२४/२	२१.४७	७९.२८	१००.७५
२९५	३४६	२२५	६२.४१	३२.५०	९४.९१
२९६	३४७	२२६/१	२६.२७	१६.७३	४३.००
२९७	३४८	२२६/२	११.३०	९.७०	२१.००

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
२९८	३४९	२२६/३	१५.२३	५६.२७	७१.५०
२९९	३५०	२२७	२३.१२	७१.८८	९५.००
३००	३५१	२२८	१०२.०९	७४.५०	१७६.५९
३०१	३५३	२२८/२	४०.१७	७०.०८	११०.२५
३०२	३५४	२२९	१०५.७५	८७.७५	१९३.५०
३०३	३५५	२२९/१	४१.१०	२२.४९	६३.५९
३०४	३५६	२२९/२	५८.९३	७७.५७	१३६.५०
३०५	३५८	२३१	३८.८५	३९.१५	७८.००
३०६	३५९	२३२/१	२३.७५	. .	२३.७५
३०७	३६०	२३२/२	९.३७	. .	९.३७
३०८	३६१	२३२/३	१४.१४	. .	१४.१४
३०९	३६२	२३३	३२.८२	५.७५	३८.५७
३१०	३६३	२३४/१	१२.८२	२७.४३	४०.२५
३११	३६४	२३४/२	२७.४४	१४५.०६	१७२.५०
३१२	३६५	२३४/३	५.५०	६.००	११.५०
३१३	३६६	२३५	९०.३६	५२.१४	१४२.५०
३१४	३६७	२३६	४१.७०	२४६.१७	२८७.८७
३१५	३६८	२३७	७३.३३	११५.०९	१८८.४२
३१६	३६९	२३८	४८.२१	१०४.५४	१५२.७५
३१७	३७०	२३९	४८.३६	१५.६४	६४.००
३१८	३७१	२४०	३५.९५	१०६.५५	१४२.५०
३१९	३७२	२४१	४३.९४	८७.८१	१३१.७५
३२०	३७३	२४२	२९.५३	१०८.४७	१३८.००
३२१	३७४	२४३	३९.१०	७२.९०	११२.००
३२२	३७६	२४५	३६.४३	१६४.५७	२०१.००
३२३	३७७	२४५/१	१४.३१	. .	१४.३१
३२४	३७८	२४६	१२८.२६	६३.००	१९१.२६
३२५	३७९	२४७	३३.३५	११३.९०	१४७.२५
३२६	३८१	२४८/२	१२.७८	३४.६७	४७.४५
३२७	३८३	२५०	९३.४९	. ५३.३८	१४६.८७
३२८	३८४	२५१	. .	४१८.५०	४१८.५०
३२९	३८५	२५२	६८.१९	१२९.३१	१९७.५०
३३०	३८६	२५३/१	४७.००	७४.५०	१२१.५०
३३१	३८७	२५३/२	३८.७८	५१.२२	९०.००
३३२	३८८	२५४/१	३६.९०	२७.५०	६४.४०
३३३	३८९	२५४/२	३९.४४	२३.७५	६३.१९

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
३३४	३९०	२५५	३४.७३	१२.७७	४७.५०
३३५	३९२	२५७	७६.३४	३८.६६	११५.००
३३६	३९३	२५८	१६.४५	८९.३०	१०५.७५
३३७	३९४	२५९	७७.९७	५४.७८	१३२.७५
३३८	३९६	२६१	५०.९०	६८.२५	११९.१५
३३९	३९७	२६२	. .	१७६.००	१७६.००
३४०	३९८	२६३	३४.७२	४५.००	७९.७२
३४१	३९९	२६४	. .	१३९.५३	१३९.५३
३४२	४००	२६५	५०.८६	११०.६४	१६१.५०
३४३	४०१	२६६	६२.९३	१४९.७४	२१२.६७
३४४	४०३	२६८	३३.५६	१७.९४	५१.५०
३४५	४०५	२७०	४५.१६	८.२५	५३.४१
३४६	४०६	२७१	१०.७५	२.००	१२.७५
३४७	४०७	२७२	३३.४६	२०.१२	५३.५८
३४८	४०८	२७३	२१.४५	. .	२१.४५
३४९	४०९	२७४	३३.३५	४४.२७	७७.६२
३५०	४११	२७६	२३.५२	६६.४८	९०.००
३५१	४१२	२७७	२५.१९	३३.००	५८.१९
३५२	४१३	२७८	१५.९१	१०.३४	२६.२५
३५३	४१४	२७९/१	२१.९३	. .	२१.९३
३५४	४१५	२७९/२	५.७९	२२.३९	२८.१८
३५५	४१६	२७९/३	. .	२९.५६	२९.५६
३५६	४१७	२८०	. .	८२.५०	८२.५०
३५७	४१८	२८१	५७.३८	१२१.४९	१७८.८७
३५८	४१९	२८२/१	. .	१२३.००	१२३.००
३५९	४२०	२८२/२	. .	१०७.८१	१०७.८१
३६०	४२२	२८४	५१.६६	५५.२१	१०६.८७
३६१	४२३	२८५	१९.३२	. .	१९.३२
३६२	४२४	२८६	२४.५०	. .	२४.५०
३६३	४२५	२८७	. .	२२.७५	२२.७५
३६४	४२६	२९४	४०.५०	. .	४०.५०
३६५	४२७	. .	४७.८०	. .	४७.८०
३६६	४३४	३०७	११५.५०	७१५.६२	८३१.१२
३६७	४३५	३०८	६५.८३	४२९.७९	४९५.६२
एकूण बेरीज . .			१५३२५.६८	२२७१५.९०	३८०४१.५८

**अनुसूची-दोन****सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

प्रकल्पाचे नाव	:	गोसीखुर्द प्रकल्प
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:	गोसीखुर्द प्रकल्पाचे बुडीत क्षेत्राकरीता
समाजाला मिळणारे लाभ	:	गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे सिंचन क्षमता २५०८१९ हे. आर आहे. त्याचा लाभ सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंदे व शेतजमिनीला होणार आहे.

**अनुसूची-तीन****बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे**

महाराष्ट्र शासन निर्णय क्र. आरपीएन-२००७-प्र.क्र.-११७-र-१, दिनांक ३१-०८-२००९ अन्वये मौजा-खापरी (रेह.) चे खास बाब म्हणून पुनर्वसन करण्याबाबत मंजूरी प्रदान करण्यात आली आहे.

**अनुसूची-चार****सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश**

शासनाकडून सन २०१४ चे आदेशान्वये भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३ यामध्ये कलम १०(क) समाविष्ट करण्यात आले असून महसूल व वन विभाग शासन अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ मध्ये नमूद करण्यात आलेल्या उक्त कलम १० (क) मध्ये नमूद केल्यानुसार गोसेखुर्द प्रकल्पास उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण २ व प्रकरण ३ (सामाजिक परिणाम निर्धारण व अन्य सुरक्षा विषयक तरतुदी) यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

**अनुसूची-पाच****नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-यांचे नाव व पदनाम	:	प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.
ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	:	निरंक
क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील	:	निरंक

**टीप :** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ क्र.१, भंडारा यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भंडारा :  
दिनांक २९ ऑगस्ट २०१७.

सुहास दिवसे,  
जिल्हाधिकारी, भंडारा.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७३६.

## जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, यांजकडून

### आदेश

क्रमांक कार्या-२-अका-दंडा-सं-क्र.-०३-२०१६-कावि-११९७-२०१७.—

ज्याअर्थी, पोलीस अधीक्षक, गडचिरोली यांनी त्यांचे कार्यालयीन पत्र क्रमांक डी-२४/७, कलम ३७(१)(३)/२०१७-२४६०, दिनांक २१-०८-२०१७ अन्वये दिनांक २५-०८-२०१७ ते दिनांक ०५-०९-२०१७ पर्यंत हिंदु बांधवाकडून गणेशोत्सव तसेच मुस्लीम बांधवाकडून दिनांक ०२-०९-२०१७ रोजी बकरी ईद हे सण संपूर्ण जिल्ह्यात साजरे करण्यात येणार आहे. तसेच जिल्ह्यात विविध राजकीय पक्ष, संघटना मार्फत त्यांचे मागण्या पूर्ण करण्याच्या दृष्टीने धरणे, मोर्चे, आंदोलने, उपोषणे, रास्ता रोको इ. आंदोलने आयोजित करण्याची शक्यता असल्याने सदर कालावधीत कोणताही अनुचित प्रकार घडू नये, कायदा व सुव्यवस्था अबाधित राखण्याच्या दृष्टीने संपूर्ण गडचिरोली जिल्ह्यात दिनांक २३-०८-२०१७ चे ००.०१ ते दिनांक ०६-०९-२०१७ चे २४.०० वा. पर्यंत मु. पो. अधिनियम, १९५१ चे कलम ३७(१)(३) लागू होणेस विनंती केलेली आहे.

त्याअर्थी, सदर कालावधीत कायदा व सुव्यवस्था अबाधित राहण्याच्या दृष्टीने विवक्षित कृतींना मनाई करणे व अव्यवस्थेला प्रतिबंध उपाय करणे आवश्यक आहे. करिता मी, जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, गडचिरोली मुंबई पोलीस अधिनियम, १९५१ चे कलम ३७(१) आणि (३) अन्वये मला प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून खालील गोष्टींना मनाई करित आहे.—

१. कोणतीही व्यक्ती दिनांक २४-०८-२०१७ चे ००.०१ ते दिनांक ०७-०९-२०१७ चे २४.०० वाजे पावेतो खालील कृत्य करणार नाही.

- (अ) शस्त्र. सोटे, तलवारी, भाले, दंडे, बंदूका, सुरे, काठ्या किंवा लाठ्या किंवा शारिरीक इजा करण्यासाठी वापरता येईल, अशी इतर कोणतीही वस्तू बरोबर नेणे ;
- (ब) कोणताही दाहक पदार्थ किंवा स्फोटक पदार्थ बरोबर नेणे;
- (क) दगड किंवा इतर क्षेपणास्त्रे किंवा क्षेपणास्त्रे सोडावयाची किंवा फेकावयाची उपकरणे किंवा साधने बाळगणे, जमा करणे किंवा तयार करणे ;
- (ड) व्यक्तीच्या किंवा प्रेताच्या किंवा आकृत्या किंवा त्याच्या प्रतिमा यांचे प्रदर्शन करणे;
- (ई) जाहीरपणे घोषणा करणे, गाणी म्हणणे, वाद्ये वाजविणे;
- (फ) ज्यामुळे सभ्यता अगर नितीमत्ता यांस धक्का पोहचेल अशी किंवा राज्याची सुरक्षितता धोक्यात येईल. किंवा ज्यामध्ये उलथवून टाकण्याची प्रवृत्ती दिसून येत असेल, अशी आवेशपूर्ण भाषणे करणे, हावभाव करणे, अगर सोंग आणणे आणि अशी चित्रे, चिन्हे, फलक किंवा इतर कोणताही जिन्नस किंवा वस्तू तयार करणे त्यांचे प्रदर्शन करणे किंवा त्याचा जनतेत प्रसार करणे.

२. उपविभागीय दंडाधिकारी, कार्यकारी दंडाधिकारी अथवा संबंधीत पोलीस स्टेशन अधिकारी (जे शक्य असेल ते) यांचे पूर्वपरवानगी शिवाय कोणीही मिरवणूक काढू नये, पाच इसम किंवा त्यापेक्षा जास्त इसम सार्वजनिक जागेत, सार्वजनिक रस्त्यावर किंवा सार्वजनिक चावडीवर दिनांक २४-०८-२०१७ ते ००.०१ ते दिनांक ०७-०९-२०१७ चे २४.०० वाजे पावेतो जमा होणार नाहीत किंवा कोणतेही कार्यक्रम आयोजित करणार नाही. उपरोक्त दिनांक २४-०८-२०१७ चे ००.०१ ते दिनांक ०७-०९-२०१७ ते २४.०० वाजे पावेतो संपूर्ण गडचिरोली जिल्ह्याच्या क्षेत्राकरीता लागू राहतील.

३. (अ) सदर आदेशाच्या प्रती उपविभागीय दंडाधिकारी, गडचिरोली/चामोशी/देसाईगंज/कुरखेडा/एटापल्ली/अहेरी, कार्यकारी दंडाधिकारी (सर्व), संवर्ग विकास अधिकारी (सर्व), नगर परिषद, गडचिरोली/देसाईगंज, पोलीस स्टेशन अधिकारी (सर्व) यांचे नोटीस बोर्डावर लावून प्रसिध्द करावे.
- (ब) सदर आदेश सहज दिसण्याजोग्या जागी लावावा.
- (क) सदर आदेशास मुनादी द्वारे, ध्वनीक्षेपना द्वारे, नगरा वाजवून प्रसिध्दी देण्यात यावी.
- (ड) सदर आदेश कर्तव्यावरील शासकीय कर्मचारी यांना लागू होणार नाही.
- (इ) सदर आदेशाची कलम २ प्रेतयात्रा, धार्मिक समारंभ व लग्न कार्याकरीता लागू होणार नाही.

आज दिनांक २४ ऑगस्ट २०१७ रोजी माझे सही व शिक्क्यानिशी निर्गमित करण्यात आले. सदर आदेशाची प्रसिध्दी मराठी मधून करण्यात यावी.

दिनांक २४ ऑगस्ट २०१७.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७३७.

### आदेश

क्रमांक कार्या-२-अका-दंडा-सं-क्र.-०३-२०१६-कावि-१२१७-२०१७.—

ज्याअर्थी, गडचिरोली जिल्ह्यात सन २०१६-१७ या वर्षाकरीता रेतीघाटांचे लिलाव प्रक्रिया राबविण्यात आली असून एकूण ६२ रेती घाटांचे लिलाव झालेले आहे. त्याअनुषंगाने रात्री-बेरात्री रेतीची अवैध उत्खनन व वाहतूक तसेच रेती तस्करी होण्याची तसेच यामुळे शांतता व सुव्यवस्था बाधित होण्याची शक्यता नाकारता येत नाही.

त्याअर्थी, रेतीची अवैध उत्खनन व वाहतूक तसेच रेती तस्करी थांबविण्याच्या दृष्टीने तसेच विवक्षित कृतींना मनाई करणे व अव्यवस्थेला प्रतिबंध उपाय करणे आवश्यक आहे. करिता मी, जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, गडचिरोली मुंबई पोलीस अधिनियम, १९५१ चे कलम ३७(१) आणि (३) अन्वये मला प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून गडचिरोली जिल्ह्यातील वरील संपूर्ण ६२ रेती घाटांच्या ठिकाणी खालील गोष्टींना मनाई करित आहे.—

१. कोणतीही व्यक्ती दिनांक ३०-०८-२०१७ ते दिनांक १३-०९-२०१७ पर्यंत सुर्यास्तापासून ते सुर्योदयापर्यंत खालील कृत्य करणार नाही.

- (अ) टिकास, सबल, फावडा, शस्त्र, सोटे, तलवारी, भाले, दंडे, बंदुका, सुरे काठ्या किंवा लाठ्या किंवा शारिरीक इजा करण्यासाठी वापरता येईल, अशी इतर कोणतीही वस्तू बरोबर नेणे;
- (ब) कोणताही दाहक पदार्थ किंवा स्फोटक पदार्थ बरोबर नेणे;
- (क) दगड किंवा इतर क्षेपणास्त्रे किंवा क्षेपणास्त्रे सोडावयाची किंवा फेकावयाची उपकरणे किंवा साधने बाळगणे, जमा करणे किंवा तयार करणे.
- (ड) पर्यावरण विभागाच्या सर्व अटी व शर्तीचे उल्लंघन होणार नाही;
- (ई) खनिकर्म विभागांनी तयार केलेल्या करार पत्रातील सर्व अटी व शर्तीचे उल्लंघन होणार नाही.

२. पाच इसम किंवा त्यापेक्षा जास्त इसम रेती घाटाच्या ठिकाणी दिनांक ३०-०८-२०१७ ते दिनांक १३-०९-२०१७ पर्यंत सुर्यास्तापासून ते सुर्योदयापर्यंत जमा होणार नाहीत किंवा रेती उत्खनन करणार नाही. उपरोक्त आदेश दिनांक ३०-०८-२०१७ ते दिनांक १३-०९-२०१७ पर्यंत सुर्यास्तापासून ते सुर्योदयापर्यंत गडचिरोली जिल्ह्यातील संपूर्ण रेती घाटाच्या क्षेत्राकरीता लागू राहतील.

३. (अ) सदर आदेशाच्या प्रती उपविभागीय दंडाधिकारी, गडचिरोली/चार्मोशी/देसाईगंज/कुरखेडा/एटापल्ली/अहेरी, कार्यकारी दंडाधिकारी (सर्व), संवर्ग विकास अधिकारी (सर्व), नगर परिषद, गडचिरोली/देसाईगंज, पोलीस स्टेशन अधिकारी (सर्व) यांचे नोटीस बोर्डावर लावून प्रसिध्द करावे.

(ब) सदर आदेश सहज दिसण्याजोग्या जागी लावावा.

(क) सदर आदेशास मुनादी द्वारे, ध्वनीक्षेपना द्वारे, नगरा वाजवून प्रसिध्दी देण्यात यावी.

(ड) सदर आदेश कर्तव्यावरील शासकीय कर्मचारी यांना लागू होणार नाही.

(इ) सदर आदेशाची कलम २ प्रेतयात्रा, धार्मिक समारंभ कार्याकरीता लागू होणार नाही.

आज दिनांक २९ ऑगस्ट २०१७ रोजी माझे सही व शिक्क्यानिशी निर्गमित करण्यात आले. सदर आदेशाची प्रसिध्दी मराठी मधून करण्यात यावी.

(अवाच्य),

जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी,  
गडचिरोली.

गडचिरोली :

दिनांक २९ ऑगस्ट २०१७.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७३८.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५				हे. आर
अधिसूचना-३			१६३	३ ४०
क्रमांक २७४५प्रशा-४-अधि.-३-२०१७.—			१६४	५ २०
			१६५	० ६०
			१६६	५ २४
			१७०	२ ९२
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या निम्न वर्धा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती सहकारी पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, द. ग. रब्बेवार, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा प्रकल्प विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, निम्न वर्धा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे आणि असे सूचित करतो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, लाभधारकांची यादी त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्राम पंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पहाणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे ;			एकूण . .	२३ ९२
त्याअर्थी, मी, द. ग. रब्बेवार, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा प्रकल्प विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास पाणी-पुरवठा करणार नाही आणि केवळ सहकारी पाणी वापर संस्थामार्फतच पाणीपुरवठा केल्या जाईल. पाणी वापर संस्थांचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहील.	ओएल-१	मनसावळी लघु कालवा क्र. २	१८१ १८२ १८३ १८४ १८५	४ १० १ ४० ० ८२ २ ३७ २ ६२
कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तिस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकपासून ३० दिवसाचे आंत संबंधिताने, अधिक्षक अभियंता, नागपूर पाटबंधारे मंडळ, नागपूर यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.			एकूण . .	११ ३१
	ओआर-२	मनसावळी लघु कालवा क्र. २	१६७ १६८ १६९ १८६ १८७ १८८ १८९ १९०	७ ३६ १ ८१ २ ८१ २ ३९ १ २० १ ४४ १ १३ ० ८१
			एकूण . .	१८ ९५
अनुसूची				
प्रकल्पाचे नाव-निम्न वर्धा प्रकल्प, ता. आर्वी, जि. वर्धा.	ओएल-२	मनसावळी लघु कालवा क्र. २	२१५ २१६ २१७ २१९	३ १२ ० ७८ ० ७४ २ ००
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता-नियोजित पाणी वापर संस्था, मनसावळी, ता. हिंणघाट, जि. वर्धा.			२२० २२१ २२२ पी २२३ पी	३ ५६ २ ८५ १ ९२ १ ००
विमोचक	मुख्य कालवा/	गांव सर्व्हे/गट नं.	२२४	२ ९०
क्रमांक	शाखा कालवा/	पा. वा. संस्थेचे क्षेत्र	२२५	१ ८१
	वितरीका/		२२६	१ २६
	लघु वितरीका	सर्व्हे/गट नं. क्षेत्र	२३४	१ ४७
(१)	(२)	(३)	(४)	१ २९
			हे. आर	
			मौजा मनसावळी	
ओआर-१	मनसावळी लघु कालवा क्र. २	१६० १६१ १६२	२ ८० १ ४० २ ३६	२४ ७०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
ओआर-३	मनसावळी लघु	३३ पी	३ ५७	ओएल-४	मनसावळी लघु	७	२ ४६
	कालवा क्र. २	३४	२ ०२		कालवा क्र. २	१०	२ २५
		३५	० १८			११	२ ४२
		३६	१ ३१			१२	१ २६
		३७	२ २५			३३२ पी	१ ७४
		१९१	१ ३२			३३३	१ ८८
		१९२	१ २२			३३४	४ ७०
		१९३ पी	० ४९			३३५	१ ८०
		१९४	४ २७			३७९	० ९१
		१९५	२ ७२			३८०	१ ९३
		१९६	१ ८०			३८१	१ २१
		१९७	० ९५				
		१९८	१ ९३				
						एकूण . .	२२ ५६
		एकूण . .	२४ ०३	पुच्छ	मनसावळी लघु	१	० ००
ओएल-३	मनसावळी लघु	१४	३ ८८		कालवा क्र. २	२	० ००
	कालवा क्र. २	१५	१ ९७			३	२ ०५
		१६	१ ७८			४	० ८५
		१७ पी	० ८८			५	१ ३५
		१९३	१ २५			६	० २०
		१९९	० ९८			८	० ८१
		२००	१ ६०			९	१ ६८
		२६१	२ ००			५६	५ ३९
		३७४	१ ९७			५७	३ ०६
						३३६	१ ७८
		एकूण . .	१६ ३१			३३८	० ००
						३३९/१	२ ९७
ओआर-४	मनसावळी लघु	२४	२ ६४			३३९/२	१ ४१
	कालवा क्र. २	२५	० ८०			३४०	० ७१
		२६	० ७७			३४३	० ००
		२७	० ८५			३४४	० ००
		२८	१ ००			३४५	० ००
		३०	० २२			३४६	० ००
		३१	० ३०				
		३२	० ९२			एकूण . .	२२ २६
		३३ पी	१ ५३				
		३४९	० ००	ओएल-१	एसएम-१/	२१०	० ८३
		३५०	० ००		मनसावळी	२११	३ ८०
					लघु कालवा	२१२	० ६२
		एकूण . .	९ ०३		क्र. २	२१३	० ८८



अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		२१४	१ ५३	ओआर-२	एसएम-१/	२०	१ ००
		२१८	१ ८२		मनसावळी	२२०	३ ५६
		२२२ पी	१ ९२		लघु कालवा	३०८	३ २०
		२२३	० ८६		क्र. २	३१७	१ ६८
		२३६	३ ०८			३१८	१ ६२
		२३७ पी	१ ३६			३४७	१ ९५
		२३८	० ४०			३७२	१ २१
		२३९	१ ३२			४२२	३ १४
		२४०	० ७८				
		२४१	० ९२			एकूण . .	१७ ३६
		२४२ पी	० ९३				
		२४३ पी	० ४२	ओएल-३	एसएम-१/	२१६	० ७८
					मनसावळी	२१७	० ७४
		एकूण . .	२१ ४७		लघु कालवा	२१८	१ ८२
					क्र. २	२९८	४ ०५
ओआर-१	एसएम-१/	१३	१ ५१			२९९	२ ४५
	मनसावळी	२०१	३ ८८			३०० पी	० ७३
	लघु कालवा	२०२	१ ९२			३०४ पी	० ३७
	क्र. २	२०३	४ २३			३०५ पी	५ ८६
		२०४	१ ५५				
		२०५	१ ३५			एकूण . .	१६ ८०
		२०६	१ ४१				
		२०७	१ ६२	ओआर-३	एसएम-१/	३०७	१ ०५
		२०८ पी	१ ४६		मनसावळी	३०९/१	० ८५
		२०९ पी	१ २४		लघु कालवा	३०९/२	० ८५
		३६२	१ ४५		क्र. २	३१०	१ ६२
						३१६	४ १०
		एकूण . .	२१ ६२			३१९	१ १८
						३२०	१ ४०
ओएल-२	एसएम-१/	२०८ पी	१ ४६			३२१	१ ४९
	मनसावळी	२०९ पी	१ २४			३२२	१ ४१
	लघु कालवा	२११ पी	० ७८			३२८	१ १७
	क्र. २	२१२	१ ४०			३२९	१ ५२
		२१३	१ ९५			३३०	१ ३०
		२१४	३ ००			३३१	१ ४१
		२१५	२ ४२			३३७	२ ०८
		३६६	३ २४			३७१	१ ३५
						३७५	१ ७२
		एकूण . .	१५ ४९			एकूण . .	२४ ५०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
ओआर-४	एसएम-१/ मनसावळी	३०६ ३११	१ ११ १ ०९	ओएल-१	एसएम-२/ मनसावळी	१७ पी १८	० ८६ २ १९
	लघु कालवा	३१२	१ २१		लघु कालवा	१९	२ ११
	क्र. २	३१३	१ ११		क्र. २	२१	२ ३६
		३१४	१ ३७			२२	१ २१
		३१५	० ९०			२३	२ ४६
		३२३	२ २०			२९	० ५०
		३७१	१ ३५			५०	१ ००
		३७६	१ २०			५१	२ १०
		३७७	१ २१			५२	२ ३६
		३७८	१ २१			५३	२ १६
		३८४	१ २१			३८२	० २७
		एकूण . .	१५ १७			एकूण . .	१९ ५८
ओआर-५	एसएम-१/ मनसावळी	३०५ पी	५ ५४	ओआर-१	एसएम-२/ मनसावळी	३८	० ६०
	लघु कालवा	३२४	६ ७२		लघु कालवा	३९	१ ०१
	क्र. २	३२५	२ ७६		क्र. २	४०	१ ०४
		३२६	० ००			४१	१ ३५
		३२७	० ००			४२	२ ९०
		एकूण . .	१५ ०२			४३	३ ५९
		मौजा चानकी				४४	१ ६६
पुच्छ	एसएम-१/ मनसावळी	११८	४ ८४			४५	० ८१
	लघु कालवा	११९	० ७६			४६	१ १२
	क्र. २	१२०	० ७६			४७	० २४
		१२१	२ १०			४८	१ ४२
		१२२	१ १२			४९	१ ८४
		१२३	१ ९३			५३ पी	१ ७५
		१२४	० ९७			१०१	१ ७२
		१२५	० ९६			१०२	२ ०२
		१२६	१ ७२			१०३	१ २०
		१२७	१ ७२			एकूण . .	२४ २७
		१२८	० ८४	पुच्छ	एसएम-२/ मनसावळी	५४	३ ५६
		१२९	१ ६२		लघु कालवा	५५	४ ०५
		१३०	४ ४५		क्र. २	५६ पी	६ ९५
		एकूण . .	२३ ७९			५८	१ ५३
						५९	१ ५२

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
		६०	१ ००
		६१	१ ६२
		६२	१ २१
		६३	१ ६२
		६४	१ १२
		६५	१ ५६
		३८३	० ००
		एकूण . .	२५ ७४
			४१३ ८८

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .

द. ग. रब्बेवार,

वर्धा (पिपरी) : कार्यकारी अभियंता,  
दिनांक १४ ऑगस्ट २०१७. निम्न वर्धा प्रकल्प विभाग,  
वर्धा (पिपरी)

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७३९.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005

Notification-III

No. 2745-Admn-4-Noti.-3-2017—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs. 5, 6, 7 and rule 3 of MMISF Act, 2005. I, D. G. Rabbewar, the Executive Engineer, Lower Wardha Project Division, Wardha hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the officers of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, D. G. Rabbewar, the Executive Engineer, Lower Wardha Project Division, Wardha also hereby, declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification of part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Nagpur Irrigation Circle, Nagpur.

SCHEDULE

**Name of Project**—Lower Wardha Project, Tq. Arvi, Distt. Wardha

**Name and Address of Proposed/existing WUA :—**  
Proposed Water User Association, Mansawali, Tq. Hinganghat, Distt. Wardha.

Offtake Number's	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey No./ Gut No. wise Area of WUA	
(1)	(2)	(3)	(4)
		Survey/ Gut No.	Area
			H. A.
			Mauza Mansawali
OR-1	Mansawali	160	2 80
	Minor No. 2	161	1 40
		162	2 36
		163	3 40
		164	5 20
		165	0 60
		166	5 24
		170	2 92
		Total . .	23 92
OL-1	Mansawali	181	4 10
	Minor No. 2	182	1 40
		183	0 82
		184	2 37
		185	2 62
		Total . .	11 31
OR-2	Mansawali	167	7 36
	Minor No. 2	168	1 81
		169	2 81
		186	2 39
		187	1 20
		188	1 44
		189	1 13
		190	0 81
		Total . .	18 95

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
OL-2	Mansawali	215	3 12			27	0 85
	Minor No. 2	216	0 78			28	1 00
		217	0 74			30	0 22
		219	2 00			31	0 30
		220	3 56			32	0 92
		221	2 85			33 P.	1 53
		222 P.	1 92			349	0 00
		223 P.	1 00			350	0 00
		224	2 90				
		225	1 81			Total . .	9 03
		226	1 26				
		234	1 47	OL-4	Mansawali	7	2 46
		235	1 29		Minor No. 2	10	2 25
						11	2 42
		Total . .	24 70			12	1 26
						332 P.	1 74
OR-3	Mansawali	33 P.	3 57			333	1 88
	Minor No. 2	34	2 02			334	4 70
		35	0 18			335	1 80
		36	1 31			379	0 91
		37	2 25			380	1 93
		191	1 32			381	1 21
		192	1 22				
		193 P.	0 49			Total . .	22 56
		194	4 27				
		195	2 72				
		196	1 80	Tail	Mansawali	1	0 00
		197	0 95		Minor No. 2	2	0 00
		198	1 93			3	2 05
						4	0 85
		Total . .	24 03			5	1 35
						6	0 20
OL-3	Mansawali	14	3 88			8	0 81
	Minor No. 2	15	1 97			9	1 68
		16	1 78			56	5 39
		17 P.	0 88			57	3 06
		193	1 25			336	1 78
		199	0 98			338	0 00
		200	1 60			339/1	2 97
		261	2 00			339/2	1 41
		374	1 97			340	0 71
						343	0 00
		Total . .	16 31			344	0 00
						345	0 00
OR-4	Mansawali	24	2 64			346	0 00
	Minor No. 2	25	0 80				
		26	0 77			Total . .	22 26

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		Mansawali		OR-2	SM-1/ Mansawali	20	1 00
OL-1	SM-1/Mansawali	210	0 83		Minor No. 2	220	3 56
	Minor No. 2	211	3 80			308	3 20
		212	0 62			317	1 68
		213	0 88			318	1 62
		214	1 53			347	1 95
		218	1 82			372	1 21
		222 P.	1 92			422	3 14
		223	0 86			Total . .	17 36
		236	3 08				
		237 P.	1 36	OL-3	SM-1/ Mansawali	216	0 78
		238	0 40		Minor No. 2	217	0 74
		239	1 32			218	1 82
		240	0 78			298	4 05
		241	0 92			299	2 45
		242 P.	0 93			300 P.	0 73
		243 P.	0 42			304 P.	0 37
						305 P.	5 86
		Total . .	21 47			Total . .	16 80
OR-1	SM-1/Mansawali	13	1 51	OR-3	SM-1/ Mansawali	307	1 05
	Minor No. 2	201	3 88		Minor No. 2	309/1	0 85
		202	1 92			309/2	0 85
		203	4 23			310	1 62
		204	1 55			316	4 10
		205	1 35			319	1 18
		206	1 41			320	1 40
		207	1 62			321	1 49
		208 P.	1 46			322	1 41
		209 P.	1 24			328	1 17
		362	1 45			329	1 52
		Total . .	21 62			330	1 30
OL-2	SM-1/ Mansawali	208 P.	1 46			331	1 41
	Minor No. 2	209 P.	1 24			337	2 08
		291 P.	0 78			371	1 35
		292	1 40			375	1 72
		293	1 95			Total . .	24 50
		294	3 00	OR-4	SM-1/ Mansawali	306	1 11
		295	2 42		Minor No. 2	311	1 09
		366	3 24			312	1 21
		Total . .	15 49			313	1 11
						314	1 37
						315	0 90
						323	2 20

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		371	1 35			51	2 10
		376	1 20			52	2 36
		377	1 21			53	2 16
		378	1 21			382	0 27
		384	1 21				-----
						Total . .	19 58
			-----				-----
		Total . .	15 17	OR-1	SM-2/Mansawali	38	0 60
			-----		Minor No. 2	39	1 01
OR-5	SM-1/Mansawali	305 P.	5 54			40	1 04
	Minor No. 2	324	6 72			41	1 35
		325	2 76			42	2 90
		326	0 00			43	3 59
		327	0 00			44	1 66
			-----			45	0 81
						46	1 12
		Total . .	15 02			47	0 24
			-----			48	1 42
		Mauja Chanki				49	1 84
Tail	SM-1/Mansawali	118	4 84			53 P.	1 75
	Minor No. 2	119	0 76			101	1 72
		120	0 76			102	2 02
		121	2 10			103	1 20
		122	1 12				-----
		123	1 93			Total . .	24 27
		124	0 97				-----
		125	0 96	Tail	SM-2/Mansawali	54	3 56
		126	1 72		Minor No. 2	55	4 05
		127	1 72			56 P.	6 95
		128	0 84			58	1 53
		129	1 62			59	1 52
		130	4 45			60	1 00
			-----			61	1 62
						62	1 21
		Total . .	23 79			63	1 62
			-----			64	1 12
		Mauja Mansawali				65	1 56
						383	0 00
OL-1	SM-2/Mansawali	17 P.	0 86				-----
	Minor No. 2	18	2 19			Total . .	25 74
		19	2 11				-----
		21	2 36			Total Area of WUA . .	413 88
		22	1 21				-----
		23	2 46				
		29	0 50				
		50	1 00				

D. G. RABBEWAR,  
Executive Engineer,  
Wardha (Pipri) :  
Dated 14<sup>th</sup> August 2017. Lower Wardha Project Division,  
Wardha (Pipri).

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. ७४०.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून				(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.							हे. आर
अधिसूचना-३						१३०	३ ६४
क्रमांक २७४५-प्रशा-४-अधि-३-२०१७.—						१४०	१ २९
						१४८	० ८६
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणीवापर संस्थाना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या निम्न वर्धा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती सहकारी पाणी वापर संस्थेनिहाय करुन देण्यासाठी मी, द. ग. रब्बेवार, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा प्रकल्प विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, निम्न वर्धा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. आणि असे सूचित करतो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्रामपंचायत, तहसिल कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सुचना फलकावर पहाणीसाठी उपलब्ध करुन देण्यात येत आहे.				ओएल-१	कात्री लघु कालवा क्रमांक २	१११ पी	१ ४३
						११२	३ ५४
						११०	२ ३२
						१०९	१ ८८
						१०८	१ ४१
						१०७	१ ५१
						१०६	१ ६५
						एकूण	१३ ७४
त्याअर्थी, मी, द. ग. रब्बेवार, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा प्रकल्प विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास पाणी पुरवठा करणार नाही आणि केवळ सहकारी पाणीवापर संस्थांमार्फतच पाणीपुरवठा केला जाईल. पाणी वापर संस्थांचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहील.				ओआर-२	कात्री लघु कालवा क्रमांक २	१११ पी	० १९
						११३	१ ७४
						११४	१ ८३
						११५	४ ०७
						११६	२ ४०
						११६	२ ०६
						३२३	० १८
						मौजा-कात्री	
						१२९	१ ०५
						१३०	२ ६४
						१३१	१ २५
						१३२	० ४०
						एकूण	१७ ८१
अनुसूची							
प्रकल्पाचे नांव : निम्न वर्धा प्रकल्प, तालुका आर्वी, जिल्हा वर्धा							
पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता : प्रास्तावित कात्री पाणी वापर संस्था, तालुका हिंणघाट, जिल्हा वर्धा							
विमोचक क्रमांक	मुख्य कालवा/शाखा कालवा/वितरीका लघु वितरीका	सर्व्हे नंबर/ गट नंबर	क्षेत्र	ओएल-२	कात्री लघु कालवा क्रमांक २	मौजा-कान्होली	
(१)	(२)	(३)	(४)			१०१	४ ४०
			हे. आर			१००	४ ३५
			मौजा-कान्होली			३२२	१ ७६
						१०२	२ ९८
						३२५	१ ४९
						मौजा-कात्री	
ओआर-१	कात्री लघु कालवा क्रमांक २	१२२	२ ०८			१३३	० ९६
		१२३	२ २३			१३४	२ ४६
		१२४	० ६६			एकूण	१८ ४०
		१२५	१ २५				
		१२६	१ २५				
		१२७	१ १३	ओएल-३		१३५	२ ०३
		१२८	१ ५९			९९	११ ४४
		१२९	१ ८१			१०३	७ ३८

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		मौजा-कान्होली				१८७	१ २९
		१०४	४ २६			१५६	३ ८६
		३६	० २८				
		एकूण	२५ ३९			एकूण	२३ ६१
		मौजा-कात्री		ओआर-३	कात्री लघु कालवा	१६०	४ ४३
					क्रमांक २	१६१	२ ०२
ओएल-४	कात्री लघु कालवा	१४४	० ८३			१९०	१ ८४
	क्रमांक २	१४३	२ ६०			१६२	३ ४४
		१४१	२ २८			१६३	० ०८
		१४२	० १९			१६४	० ०९
		१४०	३ ७२			१६५	३ ८५
		१३९	२ १६			१६६	४ २९
		१३८	१ १४				
		१३७	२ ६४			एकूण	२० ०४
		३२६	३ ८०	ओएल-७	कात्री लघु कालवा	१७०	५ ४२
		मौजा-कान्होली			क्रमांक २	१६९	३ ७१
		३२७	३ ४१			१७२	४ ४४
		एकूण	२२ ७७			१७३	० १६
		मौजा-कात्री				मौजा-कान्होली	
ओएल-५	कात्री लघु कालवा	१४५	२ ७१			६४	१ १८
	क्रमांक २	१४६	२ ११			६३	३ ६०
		१४७	० ७४			एकूण	१८ ५१
		१४८	१ १६			मौजा-कात्री	
		१४९	५ ४३	ओएल-८	कात्री लघु कालवा	१६७	२ ३४
		१५१पी	० ५७		क्रमांक २	१६८	६ ४०
		१५२पी	० ६३			१७५	१ १६
		१५३	१ ०६			मौजा-कान्होली	
		१९१	२ ७०			५२	२ ०७
		एकूण	१७ ११			५३	२ ३९
		मौजा-कात्री				५४	२ १३
ओएल-६	कात्री लघु कालवा	१५५	१ १५			५५	१ ४१
	क्रमांक २	१५०	४ ३८			५६	१ ४५
		१५१पी	१ २६			५७	१ १५
		१५२पी	१ ०३			५९	१ ८९
		१५४	१ ३०			६०	१ ६२
		१९२	२ ४०			एकूण	२४ ०१
		१९३	२ ७०			मौजा-कात्री	
		१५९	२ १२	पुच्छ	कात्री लघु कालवा	१८१	१ ३८
		१५७	१०६		क्रमांक २	१८२	१ ४१
		१५८	१ ०६				



अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		१८३	१ ४१			मौजा-कान्होली	
		१८४	१ ४२	पुच्छ	एसएम/कात्री लघु कालवा	७१/१	० ८३
		१८०	२ ७६		क्रमांक २	७१/२	० ८३
		१७९	४ ७०			७१/३	० ८३
		१७६	१ ९०			७१/४	० ८३
		१८५	२ ८९			७१/५	० ८२
						७१/६	० ८२
		एकूण	१७ ८७			७१/७	० ८२
						७१/८	० ८२
		मौजा-कान्होली				७२	१ २६
ओएल-१	एसएम/कात्री लघु कालवा	९९/१	२ २२			७३	१ ३७
	क्रमांक २	९९/२	२ ४४			७४पी	१ ६१
		९९/३	१ ०२			४९/४	१ ०१
		९९/४	१ ०२			८५	२ २८
		९९/५	१ ०३			८७पी	१ २०
		१०३/२	२ ०२			८८	२ ०५
		१०३/३	१ ०१			८९पी	३ १०
		१०३/४	१ ०१			९०	२ ०८
		१०४/१	२ ४२			९३/२	१ ०२
		१०४/२	१ ८४			९२/१	२ ००
		१०५पी	० ४७				
		१०६	० ६६			एकूण	२५ ५८
		१०७	० १४				
		मौजा-कात्री					
		१३५पी	० ५१		पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		३०० ०१
		एकूण	१७ ८१				
		मौजा-कान्होली					
ओआर-१	एसएम/कात्री लघु कालवा	९९/६	० ९०				
	क्रमांक २	९९/७	० ९०				
		९९/८	० ९०				
		९९/९	१ ०१				
		३२६/१	१ ७८				
		३२६/२	२ ०२				
		३२७	३ ४१				
		मौजा-कात्री					
		१३७	२ ६४				
		१३८	१ १४				
		१३९	१ ०८				
		१४७	० १५				
		१४८	० ९३				
		१४९	२ ७१				
		एकूण	१९ ५७				

द. ग. रब्बेवार,

कार्यकारी अभियंता,

निम्न वर्धा प्रकल्प विभाग,

वर्धा (पिपरी).

वर्धा (पिपरी) :

दिनांक १४ ऑगस्ट २०१७.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. ७४१.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 2745-AdMN-4-Notification-3-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and rule 3 of

the MMISF Act, 2005. I, D. G. Rabbewar, the Executive Engineer, Lower Wardha Project Division, Wardha hereby delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the officers of concerned *Gram Panchayat*, Tahasil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

I, D. G. Rabbewar, the Executive Engineer, also hereby declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification of part thereof may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer Nagpur Irrigation Circle, Nagpur.

#### SCHEDULE

**Name of Project :-** Lower Wardha Project

Tq. Arvi, Distt. Wardha

**Name and Address of Proposed/existing WUA-**

Proposed Katri water user Association

Tq. Hinganghat, Distt. Wardha

Offtake Numbers	Distributory/ Branch Canal	Villagewise survey No. /Gut No. wise Area of WUA
-----------------	----------------------------	--

Survey No./ Gut No.	Area
---------------------	------

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. R.
			Mauja-Kanholi
OR-1	Katri Minor No.2	122	2 08
		123	2 23
		124	0 66
		125	1 25
		126	1 25
		127	1 13
		128	1 59
		129	1 81
		130	3 64

#### SCHEDULE-Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		140	1 29
		148	0 86
		Total	17 79
			Mauja-Kanholi
OL-1	Katri Minor No. 2	111P	1 43
		112	3 54
		110	2 32
		109	1 88
		108	1 41
		107	1 51
		106	1 65
		Total	13 74
OR-2	Katri Minor No. 2	111 P.	0 19
		113	1 74
		114	1 83
		115	4 07
		116	2 40
		117	2 06
		323	0 18
			Mauja-Katri
		129	1 05
		130	2 64
		131	1 25
		132	0 40
		Total	17 81
			Mauja-Kanholi
OL-2	Katri Minor No. 2	101	4 40
		100	4 35
		322	1 76
		102	2 98
		325	1 49
			Mauja-Katri
		133	0 96
		134	2 46
		Total	18 40

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.						
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)			
			H. A.				H. A.			
OL-3	Katri Minor No. 2	135	2 03			193	2 70			
		99	11 44			159	2 12			
		103	7 38			157	1 06			
		Mauja-Kanholi				158	1 06			
		104	4 26			187	1 29			
		36	0 28			156	3 86			
		Total		25 39			Total	23 61		
OL-4	Katri Minor No. 2	Mauja-Katri		OR-3	Katri Minor No. 2	160	4 43			
		144	0 83			161	2 02			
		143	2 60			190	1 84			
		141	2 28			162	3 44			
		142	0 19			163	0 08			
		140	3 72			164	0 09			
		139	2 16			165	3 85			
		138	1 14			166	4 29			
		137	2 64							
		326	3 80			Total	20 04			
		Mauja-Kanholi								
		327	3 41							
Total		22 77								
OL-5	Katri Minor No. 2	Mauja-Katri		OL-7	Katri Minor No. 2	170	5 42			
		145	2 71			169	3 71			
		146	2 11			172	4 44			
		147	0 74			173	0 16			
		148	1 16							
		149	5 43							
		151P.	0 57							
		152P.	0 63							
		153	1 06							
		191	2 70							
		Total				17 11	OL-8	Katri Minor No. 2	Mauja-Katri	
									167	2 34
			168	6 40						
			175	1 16						
OL-6	Katri Minor No. 2	155	1 15							
		150	4 38	Mauja-Kanholi						
		151P.	1 26	52	2 07					
		152P.	1 03	53	2 39					
		154	1 30	54	2 13					
		192	2 40	55	1 41					

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		56	1 45			326/1	1 78
		57	1 15			326/2	2 02
		59	1 89			327	3 41
		60	1 62			137	2 64
						138	1 14
		Total	24 01			139	1 08
						Mauja-Katri	
		Mauja-Katri				147	0 15
TAIL	Katri Minor No. 2	181	1 38			148	0 93
		182	1 41			149	2 71
		183	1 41				
		184	1 42			Total	19 57
		180	2 76				
		179	4 70				
		176	1 90	TAIL	SM-1 Katri Minor	71/1	0 83
		185	2 89		No. 2	71/2	0 83
						71/3	0 83
		Total	17 87			71/4	0 83
						71/5	0 82
OL-1	SM-1 Katri Minor	99/1	2 22			71/6	0 82
	No. 2	99/2	2 44			71/7	0 82
		99/3	1 02			71/8	0 82
		99/4	1 02			72	1 26
		99/5	1 03			73	1 37
		103/2	2 02			74P.	1 61
		Mauja-Kanholi				49/4	1 01
		103/3	1 01			85	2 28
		103/4	1 01			87P.	1 20
		104/1	2 42			88	2 05
		104/2	1 84			89P.	3 10
		105P.	0 47			90	2 08
		106	0 66			93/2	1 02
		107	0 14			92/1	2 00
		Mauja-Katri					
		135P.	0 51			Total . .	25 58
		Total	17 81			Total Area of WUA . .	300 01
OR-1	SM-1 Katri Minor	99/6	0 90				
	No. 2	99/7	0 90				
		99/8	0 90				
		Mauja-Kanholi					
		99/9	1 01				

**D. G. RABBEWAR,**  
Executive Engineer,

Wardha (Pipri) : Lower Wardha Project Division,  
Dated the 14th August 2017. Wardha (Pipri).

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७४२.

अनुसूची—चालू

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**  
**महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,**  
**२००५.—**

(१) (२) (३) (४)

हे. आर

**अधिसूचना-३**

क्रमांक २७४५-प्रशा-४-अधिसूचना-३-२०१७.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थांना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या निम्न वर्धा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती सहकारी पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, द. ग. रब्बेवार, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा प्रकल्प विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, निम्न वर्धा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे आणि असे सूचित करतो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पहाणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे;

त्याअर्थी, मी, द. ग. रब्बेवार, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा प्रकल्प विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास पाणीपुरवठा करणार नाही आणि केवळ सहकारी पाणी वापर संस्थांमार्फतच पाणीपुरवठा केल्या जाईल. पाणी वापर संस्थांचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तिस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास ही अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आंत संबंधिताने अधीक्षक अभियंता, नागपूर पाटबंधारे मंडळ, नागपूर यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नाव—निम्न वर्धा प्रकल्प, ता. आर्वी, जि. वर्धा**

**पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—नियोजित पाणी वापर**

**संस्था कान्होली, तालुका हिंणघाट, जिल्हा वर्धा**

विमोचक क्रमांक मुख्य कालवा/शाखा सव्हे/गट नं.  
कालवा/वितरीका/ स. पा. वा. संस्थेचे क्षेत्र  
लघु वितरीका

सव्हे/गट नंबर क्षेत्र

(१) (२) (३) (४)

हे. आर

मौजा कान्होली

ओएल-१ पुच्छ १३१ ३ ६२  
लघु कालवा १३२ १ १८  
१३३ ० ९६  
१३४ २ ४६  
१३५ १ ३२

ओआर-३ पुच्छ लघु कालवा १६६ १ ९८  
१६७ १ ७७  
१७६/१ ० ९२  
१७६/२ ० ९३  
१७७ १ ९५  
१७८ १ ७६  
१७९ १ २६  
२०५/१ ० ४४

एकूण . . १९ ७७

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		२०५/२	२ ६२			मौजा मनसावळी	
		२०५/३	१ ५१	ओएल-६	पुच्छ लघु कालवा	९६	२ १३
		२०५/४	१ २१			९७	२ ३२
						९८	० ९४
		एकूण . .	१६ ३५			९९	२ १२
						१००	१ ३५
		मौजा मनसावळी				१०५	२ ८०
ओएल-३	पुच्छ लघु कालवा	१२२	१ ६४			१०६	४ ९४
		१२७	१ १६			१०७	२ २४
		१२८	२ ५२			१०८	१ ८९
		१३०	१ २६			१०९	१ २५
		१३१	० ९२				
		१३२	० ८६			एकूण . .	२१ ९८
		१३३	१ ११				
		११५	३ ३३	ओएल-७	पुच्छ लघु कालवा	५९	० १०
		११६	२ १८			६६	० १६
		११७	० ८०			६७	० १८
		११८	० ७२			६८	४ २०
		१२१	३ ४०			६९	१ ००
						७०	० १५
		एकूण . .	१९ ९०			७१	० ८७
						७२	० ९६
						७३	० २२
ओएल-४	पुच्छ लघु कालवा	११४	६ ११			७४	० ९२
		११९	० ८४			९१	२ ६७
		१२३	१ ६५			९३	१ १२
		१२४	१ ६०			९५	२ ६८
		१२५	१ ७४				
		१२६	१ ०४			एकूण . .	१५ २३
		एकूण . .	१२ ९८			मौजा कान्होली	
				ओआर-४	पुच्छ लघु कालवा	२५०	३ ४३
ओएल-५	पुच्छ लघु कालवा	१०३ पी.	० ३४			२५१	२ ४४
		१०४	३ ४०			२५२	१ २४
		११०	२ ००			२५३	६ ३६
		१११	२ ८५			२५४	१ ६०
		११२	२ ६०			२५५	१ ४६
		११३	१ ४९			२५६	१ ६१
		मौजा कान्होली				२५७	३ ४५
		२१३	१ ०६				
						एकूण . .	२१ ५९
		एकूण . .	१३ ७४				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			मौजा मनसावली				मौजा मनसावली
ओएल-८	पुच्छ लघु कालवा	७५	३ ४४	ओएल-१०	पुच्छ लघु कालवा	८३	२ ६६
		७६	१ ३९			८४	३ ६४
		७८	१ २१			८५	३ ९७
		७९	० ८९				
		८६	१ ४३			एकूण . .	१० २७
		८८	१ ६३				
		८९	१ ३७			मौजा कान्होली	
		९०	१ ७८	ओआर-६	पुच्छ लघु कालवा	२६५	१ ७२
		९४	१ ४०			२६९	३ ५९
		३५२	० ८३			२७०	८ ९०
		३५३	० ८३			एकूण . .	१४ २१
		८१	१ २१				
		एकूण . .	१७ ४१			पुच्छ	
						पुच्छ लघु कालवा	२६६ ३ ०४
						२६७	३ ५४
						२६८	१२ ७०
						एकूण . .	१९ २६
ओएल-९	पुच्छ लघु कालवा	७७	१ ८९	ओएल-१	एसएम-१/पुच्छ लघु कालवा	१८०	१ ५३
		८०	० ९८			१८१	२ ५४
		८१	७ ००			१८२	१ ३९
		८२	२ ६३			१८३	१ ३२
		८७	१ २६			१८४	० ८१
		एकूण . .	१३ ७६			१८५/१	१ ६०
						१८५/२	२ ६०
						१९३/पी	१ ९०
						१९९	१ २५
						२००	४ ३२
ओआर-५	पुच्छ लघु कालवा			ओआर-१	एसएम-१/पुच्छ लघु कालवा	७८	२ ९०
		२५८	१ ०६			७९	२ ०२
		२५९	१ ०७			८०	२ ५०
		२६०	२ २२			८१	४ ४६
		२६१	२ ४२			८३	२ ४०
		२६२	२ ०२			८३	७ ३६
		२६३/१	३ ६९			एकूण . .	२१ ६४
		२६३/२	१ ६२				
		२६४	२ ६५			मौजा कान्होली	
		२७१	२ ०६			२५८	१ ०६
		२७२ पी	१ ८९			२५९	१ ०७
		३२४	२ ३१			२६०	२ २२
		एकूण . .	२३ १४			२६१	२ ४२
						२६२	२ ०२
						२६३/१	३ ६९
						२६३/२	१ ६२
						२६४	२ ६५
						२७१	२ ०६
						२७२ पी	१ ८९
						३२४	२ ३१
						एकूण . .	२३ १४





अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
ओएल-४३	एसएम-२/पुच्छ लघु कालवा	२३९	१ १८	ओआर-४	एसएम-२/पुच्छ लघु कालवा	२४४	१ ७२
		२२८	३ ७९			२९४	१ ६६
		२२९	१ ०१			२९३	२ ०९
		२३०	१ ७८			२९५	१ २८
		२३१	३ ०७			२९६	१ ८८
		२४२ पी.	१ ००			३०१	२ ०४
		२४०	० ८७				
		३२९	२ ५७				एकूण . . १० ६७
		२४१	० ४५				
			एकूण . . १५ ७२				
ओआर-३	एसएम-२/पुच्छ लघु कालवा	२२३	१ २५	ओएल-५	एसएम-२/पुच्छ लघु कालवा	२४५	१ २९
		२१९	३ १४			२७८	० ७६
		२२२	१ ५२			२४६	२ ७३
		२२४	२ ३१			२७९	० ८८
		२२५	१ ६६			२८१	२ ४०
		२२६	२ ६५			२८०	० ९३
		२२७	२ ७८			२८२	१ २४
		२२१	६ ०८			२८३	० ८१
						२८४	० ८१
						२८५	२ ६७
ओएल-४	एसएम-२/पुच्छ लघु कालवा	२४३	२ ५९	ओएल-६	एसएम-२/पुच्छ लघु कालवा	२९१	१ ००
		२४८	० ९४			२९२	० ९८
		२४७	२ ४०			२९७	६ ०९
		२४९	७ ०८			२९८	१ ६५
		२७३	१ ४६			२८६	४ ०७
		२७४	१ ९२			२८७	१ ७३
		२७७	१ ५६			२९९	७ ६२
		२७६	० ८५				
		२७५	२ ०७				
		२७२ पी.	२ ००				
			एकूण . . २२ ८७				एकूण . . २३ १४

## अनुसूची—चालू

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७४३.

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
ओएल-७	एसएम-२/पुच्छ	३००	४ ०२
	लघु कालवा	३०३	१ ६६
		३०४	० ५५
		३०५	१ ९५
		३०६ पी.	३ ९५
		एकूण . .	१२ १३
पुच्छ	एसएम-२/पुच्छ	३०२	२ ३०
	लघु कालवा	३१४	३ ०५
		३१३	० ७३
		३१६	१ २१
		३१२	० ७३
		३१७	१ २२
		३१५	० ७३
		३०६ पी.	१ ३८
		३०७	० ००
		३०८	२ ०७
		३०९	२ ३७
		३	१ १७
		४	१ १३
		५	१ ७५
		६	१ ६८
		७	० ९६
		८	१ १४
		९	० ३०
		१०	१ ४४
		१६	० २३
		२२०	० ००
		एकूण . .	२५ ५९
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	५६७	७४

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

## Notification-III

No. 2745-Admn-4-Noti-3-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sec. 5,6,7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, D. G. Rabbewar, the Executive Engineer, Lower Wardha Project Division, Wardha, hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the officers of concerned *Grampanchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now therefore I, D. G. Rabbewar, the Executive Engineer, Lower Wardha Project Division, Wardha also hereby declare that, no water should be supplied by the appropriate authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification of part thereof, may, with in thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette* file an appeal before Superintending Engineer, Nagpur Irrigation Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Name of Project :** Lower Wardha Project,  
Tq. Arvi, Distt. Wardha.

**Name and Address of Proposed/existing Wua :**  
Proposed Water User Association, Kanholi,  
Tah. Hinganghat, Distt. Wardha.

Offtake Number(s)	Distributory/Branch Canal/Main Canal	Villagewise Survey No./Gut No. wise Area of WUA	Survey/ Gut No.
(1)	(2)	(3)	(4)

H. A.

Mouja Kanholi

वर्धा (पिपरी) :  
दिनांक १४ ऑगस्ट २०१७.

द. ग. रब्बेवार,  
कार्यकारी अभियंता,  
निम्न वर्धा प्रकल्प विभाग,  
वर्धा (पिपरी).

OL-1

Tail Minor

131

3 62

132

1 18

133

0 96

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		134	2 46			177	1 95
		135	1 32			178	1 76
		136	2 16			179	1 26
		138P.	1 30			205/1	0 44
		139P.	1 10			205/2	2 62
		Mouja Mansawli				205/3	1 51
		144	0 86			205/4	1 21
		145	2 42				
		146	0 62				
		147P.	1 04			Total . .	16 35
			-----				-----
		Total . .	19 04				
			-----				
		Mouja Kanholi				Mouja Mansawli	
OR-1	Tail Minor	138P.	0 32	OL-3	Tail Minor	122	1 64
		139P.	0 12			127	1 16
		141	0 90			128	2 52
		142	1 30			130	1 26
		143	1 83			131	0 92
		144	1 21			132	0 86
		145	1 21			133	1 11
		146	1 35			115	3 33
		147	1 67			116	2 18
		148	2 22			117	0 80
		149	1 07			118	0 72
		150	1 14			121	3 40
		151	1 22				
		152	0 59			Total . .	19 90
		153	1 69				-----
		154	1 93				
			-----				
		Total . .	19 77				
			-----				
				OL-4	Tail Minor	114	6 11
						119	0 84
						123	1 65
						124	1 60
						125	1 74
						126	1 04
OR-3	Tail Minor	166	1 98				
		167	1 77			Total . .	12 98
		176/1	0 92				-----
		176/2	0 93				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
OL-5	Tail Minor	103P.	0 34	OR-4	Tail Minor	Mouja Kanholi	
		104	3 40			250	3 43
		110	2 00			251	2 44
		111	2 85			252	1 24
		112	2 60			253	6 36
		113	1 49			254	1 60
		Mouja Kanholi				255	1 46
		213	1 06			256	1 61
			-----			257	3 45
		Total . .	13 74				-----
			-----			Total . .	21 59
OL-6	Tail Minor	Mouja Mansawli		OL-8	Tail Minor	Mouja Mansawli	
		96	2 13			75	3 44
		97	2 32			76	1 39
		98	0 94			78	1 21
		99	2 12			79	0 89
		100	1 35			86	1 43
		105	2 80			88	1 63
		106	4 94			89	1 37
		107	2 24			90	1 78
		108	1 89			94	1 40
		109	1 25			352	0 83
	-----	353	0 83				
Total . .	21 98	81	1 21				
	-----		-----				
OL-7	Tail Minor	59	0 10			Total . .	17 41
		66	0 16				-----
		67	0 18				
		68	4 20			Mouja Mansawli	
		69	1 00	OL-9	Tail Minor	77	1 89
		70	0 15			80	0 98
		71	0 87			81	7 00
		72	0 96			82	2 63
		73	0 22			87	1 26
		74	0 92				-----
		91	2 67			Total . . 13 76	
93	1 12		-----				
95	2 68						
	-----						
Total . .	15 23	OR-5	Tail Minor			Mouja Kanholi	
	-----			258	1 06		
				259	1 07		
				260	2 22		



SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		195	2 42	OL-2	SM-2/Tail Minor	232	5 98
		196	1 55			233	3 73
		197	1 42			238	2 63
			-----			234	2 91
		Total . .	19 09			235	0 91
			-----			236	1 00
OL-1	SM-2/Tail Minor	84	0 76			237	1 53
		171	0 82			242P	0 50
		173	0 55				-----
		174	2 20			Total . .	19 19
		175	1 42				-----
		168	1 91				
		169	1 37	OL-3	SM-2/Tail Minor	239	1 18
		170	2 20			228	3 79
		172	0 80			229	1 01
		209	2 22			230	1 78
		210	0 58			231	3 07
		211	0 51			242P	1 00
		212	1 12			240	0 87
		214/1	0 81			329	2 57
			-----			241	0 45
		Total . .	17 27				-----
			-----			Total . .	15 72
OR-1	SM-2/Tail Minor	198	3 47				-----
		201	1 00				
		202	0 36	OR-3	SM-2/Tail Minor	223	1 25
		203	1 63			219	3 14
		204/1	2 28			222	1 52
		204/2	1 62			224	2 31
		206	0 75			225	1 66
		207	3 34			226	2 65
		208	1 40			227	2 78
		218P	3 20			221	6 08
			-----				-----
		Total . .	19 05			Total . .	21 39
			-----				-----
OR-2	SM-2/Tail Minor	214/2	3 89				
		215	3 79	OR-4	SM-2/Tail Minor	243	2 59
		216/1	4 97			248	0 94
		216/2	1 21			247	2 40
		217	0 58			249	7 08
		218P	4 19			273	1 46
			-----			274	1 92
		Total . .	18 63				-----
			-----				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		277	1 56	OL-7	SM-2/Tail Minor	300	4 02
		276	0 85			303	1 66
		275	2 07			304	0 55
		272P	2 00			305	1 95
			-----			306P	3 95
		Total . .	22 87				-----
			-----			Total . .	12 13
			-----				-----
OR-4	SM-2/Tail Minor	244	1 72				
		294	1 66	Tail	SM-2/Tail Minor	302	2 30
		293	2 09			314	3 05
		295	1 28			313	0 73
		296	1 88			316	1 21
		301	2 04			312	0 73
			-----			317	1 22
		Total . .	10 67			315	0 73
			-----			306P	1 38
						307	0 00
OL-5	SM-2/Tail Minor	245	1 29			308	2 07
		278	0 76			309	2 37
		246	2 73			3	1 17
		279	0 88			4	1 13
		281	2 40			5	1 75
		280	0 93			6	1 68
		282	1 24			7	0 96
		283	0 81			8	1 14
		284	0 81			9	0 30
		285	2 67			10	1 44
		288	1 69			16	0 23
		289	2 44			220	0 00
		290	1 96				-----
			-----			Total . .	25 59
		Total . .	20 61				-----
			-----			Total Area of WUA . .	567 74
							-----
OL-6	SM-2/Tail Minor	291	1 00				
		292	0 98				
		297	6 09				
		298	1 65				
		286	4 07				
		287	1 73				
		299	7 62				
			-----				
		Total . .	23 14				
			-----				

Wardha (Pipri) :  
Dated the 14<sup>th</sup> August 2017.

D. G. RABBEWAR,  
Executive Engineer,  
Lower Wardha Project  
Division,  
Wardha (Pipri).

पुढील अधिसूचना असाधारण राजपत्र म्हणून त्यांच्यापुढे दर्शविलेल्या दिनांकांना प्रसिद्ध झालेल्या आहेत.

२१

बुधवार, सप्टेंबर ६, २०१७/भाद्रपद १५, शके १९३९

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ३०.

### जिल्हाधिकारी, यांजकडून

वाचा:—या कार्यालयाचे पत्र क्र. जमीन-का-४-सअभूअ-सि. आर. ३२-कावि-१२५१-१६ दिनांक २४ जुलै २०१७.

### अंतिम अधिसूचना

क्रमांक जमीन-का-४-सअभूअ-सि. आर. ३२-कावि-१२५१-२०१७.—

महाराष्ट्र जमीन वसुलीबाबत नियम-१९६७ चे नियम-३ अन्वये मला प्रदान केलेल्या शक्तीचा वापर करून संदर्भित काढलेल्या जाहीरनाम्यानुसार मी, आशुतोष सलिल, जिल्हाधिकारी, चंद्रपूर खालील अनुसूचीत नमूद केलेला रकाना (३) मधील चंद्रपूर जिल्ह्यातील ८६ रब्बी गावे ही खरीप गावे म्हणून घोषित करित आहे. यापुढे चंद्रपूर जिल्ह्यामध्ये १८३६ पैकी १८३३ गावे खरीप असून ३ गावे रब्बी असतील.

### अनुसूची

अ. क्र. (१)	तालुक्याचे नाव (२)	गावाचे नाव (३)
१	चंद्रपूर	चांदा रै.
२		गोविंदपुर रिठ
३		बोर रिठ
४		वडगांव
५		दे. गो. रै.
६		दुर्गापूर
७		उर्जानगर
८		नेरी
९		रानवेडली
१०		कोंडीमाल
११		कोंढीचक
१२		आंबोरा
१३		लखमापुर
१४		चांदसुर्ला



## अनुसूची-चालु

(१)	(२)	(३)
१५		चकबोर्डा
१६		चकवलणी
१७		चकनिंबाळा
१८		वायगाव चक नं. १
१९		अजयपुर
२०		गोंडसावरी
२१		निलजई
२२		अडेगांव
२३		किटाळी
२४		चिचोली
२५		वढोली
२६		मसाळा रिठ
२७		चिंचाळा
२८		उमरी रिठ
२९		गवराळा रिठ
३०		चारगांव
३१		छोटा नागपुर
३२		विचोडा रै.
३३		विचोडा बु.
३४		पडोली
३५		दाताळा
३६		कोसारा
३७		खुटाळा
३८		देवाडा
३९		चोराळा
४०		शिवणी चो.
४१		हिंगनाळा
४२		आरवट
	एकूण . .	४२ गावे
		-----
४३	चिमूर	भिवकुंड
४४		खापरी (जां.)
४५		माकोणा
४६		तळोधी गावगन्ना
४७		दलदली रिठ
४८		पेढरी भागडे
४९		टेकेपार रिठ
५०		खापरी
५१		पेढरी तु री.
५२		नविन नवेगांव
५३		मासळ खुर्द
५४		वडसी
५५		वाघेडा
५६		टाकी रिठ
५७		खापरी मजरा रिठ
५८		सिरसपूर
५९		निमडेला रिठ
६०		सोनेगांव गांवडे
	एकूण . .	१८ गावे
		-----

## अनुसूची-चालु

(१)	(२)	(३)
६१	बल्लारपूर	नांदगाव पोडे
६२		हडस्ती
६३		चारवट
६४		बल्लारपूर
६५		विसापूर
६६		कळमना
६७		जोगापूर
६८		आष्टी रिठ
६९		आमडी
७०		आसेगाव
७१		कोठारी
७२		खामतुर्ली
७३		काटवली
एकूण . .		१३ गावे
७४	मूल	खंडाळा रै.
७५		कोरंबी
७६		बोरघाट चक
७७		बोरघाट माल
७८		म्हसबोडण
७९		चक दहेगाव
८०		कन्हाळगाव
एकूण . .		७ गावे
८१	सावली	आकापुर ऊर्फ बिजापुर
८२		गेवरा चक
८३		पेंढरी चक
८४		वढोली गांडली
८५		चक वढोली
८६		मोवाड चक
एकूण . .		६ गावे

चंद्रपूर :

दिनांक ११ ऑगस्ट २०१७.

आशुतोष सलिल,  
जिल्हाधिकारी चंद्रपूर.